## চট্টগ্রাম বোর্ড-২০১৬

## ফিন্যান্স, ব্যাংকিং ও বিমা: প্রথম পত্র

## সৃজনশীল প্রশ্ন

সময়— ২ ঘণ্টা ১০ মিনিট

বিষয় কোড : ২ ৯ ২

দ্রিষ্টব্য : ডান পাশের সংখ্যা প্রশ্নের পূর্ণমান জ্ঞাপক। প্রদত্ত উদ্দীপকগুলো মনোযোগ সহকারে পড়ো এবং সংশ্লিষ্ট প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও। যেকোনো ৬ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।]

- ১. ► জনাব শামীম একজন প্রতিষ্ঠিত ব্যবসায়ী। সম্প্রতি তিনি একটি নতুন প্রকল্পে বিনিয়োগের কথা ভাবছেন। এজন্য তিনি তার একজন বন্ধু জনাব আতিকের নিকট হতে পরামর্শ প্রহণ করেন। তিনি তাকে কাম্য পরিমাপ মূলধন বিনিয়োগের পরামর্শ দেন। কিছু তিনি অধিক লাভের আশায় সমুদয় মূলধন উন্ত প্রকল্পে বিনিয়োগ করেন এবং তার মূলধন ক্ষতিগ্রস্ত হয়। এজন্য তিনি বেশ চিন্তিত।
- ক, সরকারি অর্থায়ন কী?

3

থ, সম্পদ সর্বাধিকরণ বলতে কী বোঝার?

3

- গ, জনাব শামীমকে তার কথু অর্থায়নের বে নীতি অনুসরণের পরামর্শ দিয়েছিলেন তা ব্যাখ্যা করো। ৩
- য়, উদ্দীপকে বর্ণিত সম্পূর্ণ মূলখন বিনিয়োগের ক্ষেত্রে উপরিউন্থ নীতির বৌদ্ধিকতা কতটুকুং বিশ্লেষণ করো। ৪
- ३, ► जनाय कारिम धूलनात मश्ला वल्यतत यक्कन कर्मकरी। जनाना कर्मकरीण नदश्य । जनाना कर्मकरीण नदश्य । निर्शत नाथ मात्रिट शालन कराव्य । जिले १५३ भाषाय मात्रित नमग्र जमनू भाषा जिले विश्व शिक्षा भाषा । अविश्व विश्व शिक्षाभूत भाषा नामक यक्कि वाश्यक जमा करान । अववशिष्ठ वाश्वापम वाश्यक जमूलन्थाल जात य काकि थता शाक्ष यवर जिल्लामू वाश्यक वावन्था श्रद्ध करा व्या ।
- ক, আৰ্থিক বাজার কী?

5

প. স্কুদ্র ঋণ কর্তৃপক্ষ কী ধরনের প্রতিষ্ঠান? ব্যাখ্যা করো।

Ą.

- গ, জনাব কাহিমের শাপলা ব্যাহকে টাকা জমা রাখা কোন ধরনের কার্যক্রম? বর্ণনা করো।
- য়, উদ্দীপকে বৰ্ণিত জনাৰ ফাহিমের শাপলা ব্যাহকে অৰ্থ স্থানান্তরের শান্তি কী হতে পারে? মতামত লাও।

https://teachingbd24.com

Ø, Þ	মিলেস সোনিয়া তার গ্রামের বাড়ি বিক্রি করে ১০,০০,০০০ টাকা		
পেলেন। উন্ত টাকা তিনি একটি ব্যাহকে ৫ বছরের জন্য রাখার শিশান্ত			
নিলেন। তাঁর নিকট দু'টি বিকল্প প্রস্তাব রয়েছে। পদ্মা ব্যাংক তাকে ১২% থারে			
বাৰিব	চক্রবৃত্তি সুদ প্রদান করবে। অন্যদিকে মেঘনা ব্যাংক তাকে ১০% থারে।		
মাসিক চক্রবৃশ্বি সুদ প্রদান করবে।			
	অর্থের ভবিব্যৎ মূল্য কী?		
	বার্ষিক বৃত্তি বলতে কী বোঝায়?		
啊.	মেয়াদ শৈৰে মিদেল লোনিয়া পদ্মা ব্যাংক হতে মেটি কত টাকা পাৰেন		
-1190	তা নির্ণর করো। ৩		
ঘ.	মিলেস সোনিরার জন্য কোন ব্যাহকে টাকা জমা রাখা লাভজনক হবে?		
10.7	বিশ্লেষণ করো।		
8.	এ,বি,সি কোম্পানি একটি পুতুল সরবরাহকারী প্রতিষ্ঠান। তারা জাপান		
থেবে	ং পুতুল আমদানি করে। কোম্পানি প্রতিটি পুতুল ৮০ টাকা করে ক্রয় করে		
এবং	তা ১০০ টাকা করে বিক্রি করে। কোম্পানির স্থারী ব্যর বার্ধিক		
3,00	,০০০ টাকা।		
季.	সমজেদ বিন্দু কী?		
액.	নগদ প্রবাহ বিবরণী কেন তৈরি করা হয়?		
헦,	করটি পুতুল বিক্তি করলে এ, বি, সি কোন্পানি কোনো লাভ বা ফতি হবে		
	नाः ७		
য,	কোম্পানি যদি ২০,০০০ টাকা মুনাফা অর্জন করতে চার তবে সমজেদ		
	বিন্দু অপেকা করটি বেশি পুতুল বিক্রি করতে হবে? ৪		
@. <b>&gt;</b>	জনাব আনোয়ার ব্যবসায়ের কার্যকরী মূলধন সংগ্রহের জন্য ২/১০,		
এন/৩০ শর্ডে ব্যবসায়ীক খাণ সংগ্রহ করতে পারেন অথবা বাণিজ্যিক ব্যাহক			
খেকে	১.৫০% মালিক চক্রবৃন্ধি সুদে জ্ঞামেরাদি অর্থসংস্থানের ব্যবস্থা করতে		
পারেন ।			
奪,	মতংশ্ত অধীয়ন কীং		
۹,	বল্লমেয়াদি ঝণে সাধারণত জামানত প্রয়োজন হয় না কেন? ২		
গ,	ব্যব্দার ঋণের ব্যয় দিশ্য করো। ৩		
ষ,	উদ্দীপকে উল্লিখিত জনাব আনোরারের কোন ধরনের ঋণ গ্রহণ করা		
	বৃদ্ধিসকাত?		
	বিভি কোন্পানি ২০১৫ সালের ১লা জানুয়ারি তারিখে ৫ বছর মেরাদি বভ		
ইস্যু করেছে; যার লিখিত মূল্য ১,০০০ টাকা। কুপন হার ১২% সুদ বার্থিক।			

ভিত্তিতে প্রদান করা হয় এবং বছের প্রয়োজনীয় আয়ের হার ১৪%। <u>https://teachingbd24.com</u>

नीर्यासमानि वशीग्रन की? 奪. 3 থ, কুপন হার বডের আয়ের ওপর কী প্রভাব কেলে? ą. গ, বিভি কোন্পানির বছের মূল্য নির্ণর করো। বলি প্রয়োজনীর আয়ের হার বৃশ্বি পেরে ১৬% হয় এবং বছের বাজার য. মূল্য ১,২০০ টাকা হয় তবে বছটি ক্রয়ের যৌদ্ধিকতা বিশ্লেবণ করো। भ अमाव भाग नकतात लि, अत किंदु नाधातम भागत क्रत करतावन । यात শেয়ারপ্রতি বর্তমান পভ্যাংশ ২০ টাকা এবং বর্তমান বাজারমূল্য ৫০০ টাকা। কোন্পানির প্রত্যাশিত লভ্যাংশ প্রবৃত্থির হার ৫% । 죡. মূলখন ব্যয় কী? ٥ প্রারম্ভিক বায় বলতে কী বোঝায়? 单. জনাব খাল যে সাধারণ শেয়ারটিতে বিলিয়োগ করেছেন তার ব্যর নির্ণর 켜. করো। উপরিউক্ত উদ্দীপকে যদি বিলিকরণ ব্যয় ২% হয়; তবে মূলখন ব্যয়ের য. ওপর কী প্রভাব পড়বে বলে তুমি মনে করো? মতামত দাও। ৮.▶ জনাৰ রতনের যাতে দুটি প্রকল্পের প্রতার রয়েছে। উভয় প্রকল্পের প্রাথমিক বার ৪০,০০০ টাকা। প্রকল্প হতে তিনি ৫ বছরে নিম্নলিখিত কর পরবতী নগদ প্রবাহ আশা করছেন: à, वद्यद 8 ð নগদ প্ৰবাহ (প্ৰকল্প ক) ৮,০০০ ১০,০০০ ৭,০০০ ১,০০০ ১২,০০০ নগদ প্ৰবাহ (প্ৰকল্প খ) 9,000 \$8,000 \$0,000 8,000 বটোর হার ১০% क. मृत्रधन राग्न की? ۵ মূলধন বাজেটিং কেন করা হয়ঃ ব্যাখ্যা করো। ÷. প্রকল্প-ক এর পরিশোধকাল নির্ণয় করো। O নিট বর্তমান মূল্যের ভিত্তিতে প্রকল্পের গ্রহণবোগ্যতা যাচাই করো। 8 े निस मुंपि धकावत धाठाभिक चात ७ महादमा (मत्रा काम); সম্ভাবনা (P) প্ৰকল্প খ প্ৰকল্প ক 0.20 ĕ₫ - 50 0.02 36 3b 0.00 20 হাচ वेकि की? 奪. ۵ আর্থিক বৃঁকি কীভাবে সৃক্টি হয়? ব্যাপ্যা করো। 약. ą প্রকল্প ক এর আদর্শ বিচ্যুতি নির্ণয় করো। Ħ. ভোমার মতে কোন প্রকল্পের খুঁকি কম তা বিভেনাংকের মাধ্যমে বিশ্লেবণ য. करता । 8

https://teachingbd24.com

পূৰ্ণমান— ৪০

[বিশেষ দ্রষ্টব্য ঃ সরবরাহকৃত বহুনির্বাচনি অভীক্ষার উত্তরপত্রের প্রশ্নের ক্রমিক নম্বরের বিপরীতে প্রদন্ত বর্ণসম্পিত বৃত্তসমূহ হতে সঠিক/সর্বোৎকৃষ্ট উত্তরের বৃত্তটি বলপয়েন্ট কলম দ্বারা সম্পূর্ণ ভরাট কর। প্রতিটি প্রশ্নের মান-১ ]

۵.	মি. লাওয়াদ ১০% সুদে বাাংকে ১০,০০০ টাকা ৫
	বহরের জন্য জমা রাখিন। ৫ বছর পরে তিনি কত
	টাকা পাৰ্টেক্য

🔞 ১৫,০০০ টাকা 🏵 🗀 ১০৫ টাকা

ল ১৬,৫০৭ টাকা (ছ) क्षेत्र, २०६ जिला

অন্তেলাতিক হিলাবমান অনুযায়ী নগদ কাৰ্যক্ৰমকে ৰহাভাগে ভাগ করা হয়েছেঃ

⊚ ₹

٥

(%)

৩, সমজ্বেদ বিন্দু নির্পয়ের কেন্দ্রে প্রভাব বিদ্যারকারী উপানান—

স্থায়ী ব্যয়

ii. পরিবর্তনশীল ব্যয়

iii. সুযোগ रहन्न

নিচের কোনটি সঠিকঃ

® i∜9ii

i 🤋 in

௵ ii Tiii

**(%)** i, ii '9 iii

व्यक्तिंक निरत्नी नारवादांत्र निर्देशक काताः

ভাৰতথাপক

নিরীক্ক 0

(न) भरिकांगक (10) শেয়ারমেভার উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৫ ও ৬ নং প্রপ্লের উত্তর দাও। জনাৰ আশৱাফ সিটি পাৰ্ক নামের একটি খাৰার হোটেল পরিচালনা করেন। তাঁর প্রতি একক খানার প্রস্কৃতের জন্য পরিবর্তনশীল ব্যয়ের প্রয়োজন মন্ত ১২০ টাকা এবং প্রতি একক খাবারের বিভ্রমুদ্য ১৮০ টাকা। তার খাড়েল কাড়া বাৰদ মাসে বয়য় হয় ৩,০০০ টাকা এবং কৰ্মচারীদের। বেতন বাৰদ মাসে বায় হয় ১৫,০০০ টাৰু।

৫. জনাৰ আশ্বাক্ষের প্রতি একক খানারের সর্তাংশ

ক্তি ৩০০ দিকা

১৮০ টাকা

লি ১২০ টাকা

७० जिस (%)

নিটি পাৰ্কের ৰুত একক খাবার বিভ্রম্ন করলে কোন লাভ-ফতি হবে না?

⊚ 600 doe

3 २६० धक्क

(元) 260 可止止

(8) 200 4<del>4</del>4

স্বরুহেয়াদি অর্থায়নের উৎস নিচের কোনটিং

সাধারণ শেয়ার 
 রি

ৰাণিজ্যিক কাণ্ড

(ন) শ্বপণার ख्याधिकात (नप्तान (3) উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৮ ও ৯নং প্রপ্লের উত্তর দাও। মমতা বলপেন কোম্পানি সাধারণত কাঁড়ামাল ক্রয় করে **२८ फिन भेड जात मृत्या भीतिरमाथ करत धनः अम्भूगी** তৈরিকৃত পণ্য কান্টমারদের নিকট বাকিতে বিক্রয় করে ७৫ फिन भेर को जानाय करने । जारता फिन्री याप्त स्न प्रकान পণা গড় অবস্থানকাল অর্থাৎ কাঁচামালকে উৎপাদিত পপোর রপান্তর ও বিক্রম্ম করতে সময় লাপে ৮০ দিন।

৮. সমতা ৰললেন কোম্পানির নগদ রূপান্তর চক্র কত দিন?

300

250

例 **300** 280

সমতা ৰললেন কোম্পানির নগন আৰতন কতৰার?

⊗ >

90

(A) O ➂ ১০. সংগ্রমেয়াদি অধীয়নের মেয়াদকাল কত বছর?

◎ 0-2

3

例 6-30

(P) p- 70

১১. निर्मिष्ठे সময় পর কোন ধরনের বন্ধ পুনঃক্রয় করা হয়?

महाशक नक

কুপন বন্ধ 3

পরিশোধা বক

(3) পুট ৰক

১২, সংয়ক্ষিত মুনামা সাধারণত কোন কাজে ব্যবহার क्त्रा यश्र

🐵 দায় পরিশোধে

लकाश्य क्षमात्न

ল) কথাদের বেতন প্রদানে

প্রতিষ্ঠান সম্প্রসারপের কালে

উদীপকটি পড়ো এবং ১৩ ও ১৪নং প্রপ্লের উত্তর দাও। জনাব রাভিব একজন বিনিয়োগকারী। কোনো একটি প্রকল্পে বিনিয়োগের জন্য আজ থেকে ৫ বছর পর তার ৫,০০,০০০ টাকা প্রয়োজন। এজন্য তিনি ৯% যার সূদে ৫ বছরের জন্য ব্যাংকে টাকা জমা রাখতে চান।

১৩, জনাৰ রাকিবকে ৰুত টাৰুগ ব্যাপ্তক জমা রাখতে ब्दर ह

⊗ ७,०३,8०७,२৮ ⊕ ७,२8,৯७४.९०

£8.700,000,000 @ 00,000,90b,8≥

১৪, যাদ সুদের হার ১০% হয় তাহলে জনাব রাকিবকে ৰুত টাকা ব্যাহকে জমা রাখতে হৰে?

® 0,30,860.06 ® 0,52,842.66

09.P05.50,8 P 00.000,06,0 P

১৫. নিচের কোনটির প্রভাবে খাপের ব্যয় পরিবর্তন বয়াং

🔞 আমানত

পক্যাংশ

ন) মৃদ্রাস্থীতি

১৬, নতুন পেয়ার ইস্মার সাথে সম্পর্কিত খরচ জ্ঞা-

i. অবলেখকের কমিশন

विद्याशन चंद्राः

iii. नद्यांश्न

নিচের কোনটি সঠিকঃ

® i ♥ii

i '9 in

m ii Tii

i, n s in

১৭, নিৰ্দিট আয় প্ৰত্যাশী বিনিয়োগকাৰীলের ক্ষেত্ৰে কোন শেয়ার ক্রয় করা উভমঃ

🔞 রাইট শেয়ার

বোনাস শেয়ার

छार्थिकांत (भग्नात (क) भाषात्रण (भग्नात

১৮, লামা কোং লি, ২০% সুদে ১,০০,০০০ টাকার থ্বপণান বিভ্ৰম্ব করে। কর হার ৫০% হলে কোম্পানির ঋপপদের প্রকৃত সুদ কত শতাংশ হবে?

@ 80%

(9) 00%

(f)\_ 40%

20% (PO

১৯, সিকিউরিটি ইস্যু ও বিক্রির মেট বরচকে কী বলে?

🛞 श्रेभाजनिक राष्ट्र 🔞 खनरमधन नाग्र

তি উজরণ বাহ (ন) অহিনপত ন্যয়

২০, নিচের কোন ক্ষেত্রে দীর্ঘমেয়ানি অর্থায়ন ব্যবহার করা হয়ঃ	<ul> <li>মূলখন সংরক্ষণ</li> <li>মূলখন সংরক্ষণ</li> <li>মূলখন সংরক্ষণ</li> </ul>
® ষন্ত্রপাতি মেরামত ⊚ কাঁচামাল ক্রয়	৩১, ব্যবসাজে পর্যাপ্ত পরিমাপ অর্থ হাতে রাধার কারণ
<ul> <li>ভি মজুরি প্রদান</li> <li>ভি সম্পত্তি প্রতিম্পাপন</li> </ul>	কী?
২১, যে কোনো নপদ প্রবাহের বর্তমান মূল্য নির্ণন্ন করতে	<ul> <li>ভারণা সংকট মোকাবিলা করা</li> </ul>
কোনটির প্রয়োজন হয়?	<ul> <li>ভবিষ্যং ক্রয়ু কার্য সম্পাদন করা</li> </ul>
🛞 নিট মুনাদা 🕲 বাট্টার যার	<ul> <li>অতিরিক্ত বিনিজ্ঞাপ করা</li> </ul>
<ul> <li>লিট বঁওঁমান মূলা    <ul> <li>পাৰিক বাছ</li> </ul> </li> </ul>	<ul> <li>নাৰসায়ের সজলতা প্রকাশ করা</li> </ul>
<ol> <li>चाराध्याप्र यात्र चनुवाडी कर्चन क्षरक क्षरण करा रहा:</li> </ol>	৩২, সম্পদ্ সৰ্বাধিকরণে নিচের কোনটি বিবেচনা
<ul> <li>আন্তঃআন্ত বার ধনাবাক বলে</li> </ul>	ৰথিৰ্ভুত?
<ul><li>বায়ার বার বেশি হলে</li></ul>	<ul><li>अञ्चलकाणि मुनाको (०) भ्यात मृगा नृष्यि</li></ul>
<ul> <li>মূলধন বায় ধেকে আন্তঃ আয় হার বেশি হলে</li> </ul>	<ul><li>নগদ প্রবাহ তি বুঁকির পরিমাণ</li></ul>
<ul> <li>প্রত্যাহশের হারের তুলনায় বাঁটার হার বেশি</li> </ul>	৩৩, অধীয়নের কাজ বলো—
মূল	<ol> <li>ব্যবসায়ের প্রয়োজনীয় তহবিলের পরিমাণ বিশয়</li> </ol>
২৩, প্রকল্পের লাভজনকতার বিচার করে অপ্রাধিকারের	ii. সংগৃষীত তথ্যসেৱে ব্যবহারের ক্ষেত্র নির্মারণ
ভিত্তিতে মূলখনের বরাদ্ধ দেয়াকে কী বলে?	iii, তথ্যিলের উৎুস নির্ধারণ
<ul> <li>জু মূলধন বায়</li> <li>জু মূলধনের পর্যাপ্ততা</li> </ul>	নিচের কোনটি সঠিক?
_ (৪) মূলধন বাজেটিং (৪) সূলধন রেশনিং	⊕ ivii ⊛ iviii
উদ্দীপকটি পড়ো এবং ২৪ ও ২৫নং প্রয়ের উত্তর দাও।	௵ ji ţiji ௵ i, ii ♥iii
মুন কোং ১,২০,০০০ টাকা ৰাজে একটি মেশিন ক্ৰয় করে	08, धक्कि निनिर्धार्थ श्रीकृष्ट कृष्टि रहन चना श्रक्टवात
এবং এর সংস্থাপন বয়ে ৩০,০০০ টাকা। মেশিনটির	মুনান্ধা মারা কভি পুষিত্রে নেয়া যায়। এটি অর্থায়নের
আয়ুজ্জান ৫ ৰহর এবং ভগ্নাবশেষ মূল্য ১০,০০০ টাকা।	কোন নীতির আধ্বর্নাভুক্ত?
মেশিন হতে প্রতি বছর নিট মুনান্দা পাওয়া যাবে ফ্রাক্রমে	<ul><li>ভারুলা নীতি _ (n) মুনাফার নীতি</li></ul>
২০,০০০ টাকা, ১৮,০০০ টাকা, ১৫,০০০ টাকা,	<ul> <li>বৈচিত্ৰান্তনের নীকি (ছ) বুঁকির নীকি</li> </ul>
১২,০০০ টাব্ৰ, ১০,০০০ টাব্ৰ ।	৩৫, নিচের কোনটি মুদ্রাবাজারের ঘটিয়ার?
২৪, মেশিনটির বাংসরিক অবচয় কত হবেঃ	😠 শেয়ার 🐵 বভ
	<ul><li>প্রতিপাদির কর্মানির ক্রামানির ক্রামানির ক্রামানির ক্রামানির ক্রামানির ক্রামানির ক্রামান ক্রামানির ক্রামান ক্রামানির ক্রামানির ক্রামান ক্রামানির ক্র</li></ul>
্জ ২২,০০০ টাকা ক্ত ২৪,০০০ টাকা ল_ ২৮,০০০ টাকা ক্ত ৩০,০০০ টাকা	৩৬, IPO এর পূর্ণরূপ কী?
২৫, মেশিনটিতে গড় বিনিয়োগ থেকে প্রাপ্ত মুনাফার হার	International Public Office
वक्त ब्रह्म	(f) Initial Public Offer
	(f) Initial Public Office
@ 36% @ 35.96% @ 42.96% @ 46%	Initial Public Offering
<ul><li>৩ ২২.৭৫%</li><li>৩ ২৫%</li><li>২৬. বুকি ও আয়ের মধ্যে সম্পর্ক কিরুপঃ</li></ul>	७५. बॉाईक्ट व्यर्गीनाति बाबनार्यात नार्बोक नपन्त
<ul> <li>জুনিয়মুখী</li></ul>	কতজন হতে পারে?
	® ₹ ® 4
<ul><li>প্রনামক</li><li>প্রাপারক</li></ul>	⊕_2o
২৭. শৃষু একটি সম্পদে বিনিয়োগ করলে কোন খুঁকি	উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৩৮ ও ৩৮নং প্রশ্নের উত্তর দাও।
भृष् <u>कि बहार</u>	মি, আহসান একজন গার্মেন্টিস ব্যবসায়ী। তিনি বাংলাদেশ
🛞 ব্যবসায়ীক বুকি 🏵 পোটফোলিও বুকি	ব্যাপ্তকর কোনো সাধ্যম ব্যবহার না করে ৫ লক্ষ টাকা
<ul><li>(n) এককু বুঁকি</li><li>(n) আহিক বুঁকি</li></ul>	গোপনে মানয়েশিয়ায় ক্ষান্তর করলেন।
২৮. বুঁকি পরিমাপের সবঁচেয়ে গ্রহণযোগ্য পস্বতি	৩৮, মি, আহলান কোন ধরনের অপরাধ করেছেন?
কোন্টিঃ	⊗ দেওয়ানি অপরাধ   স্ফুবাআর অপরাধ
<ul><li>ি বিভেদানক কি পড়</li></ul>	<ul> <li>কৌজদারি অপরাধ (q) মানি লভারিং অপরাধ</li> </ul>
<ul><li>(i) ভেদাহক (ii) আদৰ্শ নিচ্চাতি</li></ul>	৩৯, মি. আহসানকে ৰুত টাকা জরিমানা নিতে মধেঃ
২৯. সূদ্ৰাস্ফীতির কারণে বৃশ্বি পায়—	⊚ ৫লক ⊚ ৭.৫০ লক
i. বিনিয়োগ ii. উৎপাদন খরচ	<ul><li>ল) ১০ লক কি ১২.৫০ লক</li></ul>
iii. कीर्जभाद्वात भूवा	৪০, অর্থের সমন্তমূল্য নির্ণন্তের ক্ষেত্রে প্রভাব বিস্তারকারী
নিচের কোনটি সঠিকঃ	উপানান হলে—
® ivii v iviii	i. সুদের হার ii. সময়
௵ ii Tiii ௵ i, ii Tiii	iii. অর্থের ভারদ্য
<ol> <li>व्याग्रास्त्र क्षेत्रम काळ कानिए।</li> </ol>	নিচের কোনটি সঠিকঃ
<ul><li>ভ তথ্যবিদ সংগ্ৰহ</li><li>ভ তথ্যবিদ বংশন</li></ul>	® ivii ⊗ iviii
- Manufactura (Manufactura ) 、 神教 ( ) - 日本 (Manufactura ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	® ii siii ⊗ i, ii siii
3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9	
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2 2 3 4 3 30 31 30 31 30 31 30 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31